Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

Binh-An D. Nguyen

09/964,102

Examiner

Applicant(s)

BAERLOCHER ET AL.

Art Unit

3713

Rejected Allowed Restricted

-	(Through numeral) Cancelled
Г	

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla			Date							
	Claim									\vdash
<u></u>	Original	6/14/04								
Final	iĝi	14/								
"	õ	9								
1	-1	=		\vdash		Н		_		-
1 -	1 2 3 4 5	_		\vdash		-		\vdash	_	Н
2 3 4 5	~	-	_				_	-		\vdash
4	4	-						_		\dashv
5		-	_	-	_	\vdash	_	_	-	\vdash
6	6	-		-		H	_			\dashv
7	7	=	-	-		-	-	-	_	Н
8	7 8	=	-	-			-	_	_	\vdash
9	9	=	H	\vdash		-			_	-
10	10	_	_	-	-	_			_	\vdash
11	11	=	 	\vdash	Н	\vdash	\vdash			Н
12	12	=	 	\vdash	Н			H		Н
13	13	=	\vdash	\vdash	Н		Н		Н	Н
14	14	=	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	H		Н
15	15	=	\vdash	 	\vdash	\vdash	H			Н
11 12 13 14 15 16 17 18 19	12 13 14 15 16 17 18	=	\vdash	\vdash	Н	-	H			H
17	17	=	_	\vdash	-	-	H			H
18	18	=		\vdash		-	Н			\dashv
19	19	=					Н	_		\dashv
20	20	=	-	H			┢	_	_	\dashv
	21			Н		-	\vdash	-	_	\dashv
\vdash	32			┝			-			-
	20 21 22 23 24 25 26 27 28			\vdash	-	-	\vdash			Н
	74		_	-			H			Н
	76	_	_	Т			\vdash	_	_	\neg
21	26	=					_			
22	27	=								П
23	28	=					\vdash			
24	29	=				_	\vdash			П
24 25	30	=								П
26	31	=								П
26 27 28	32	=			Г		Γ			П
28	33	=			Г					П
29	34	=								
29 30	34 35	=								
31	36	=								
32	36 37	=								
33	38	=								
34	39	=								
35	40	=	Ĺ							
36	41	=								
37	42	=								
38	43	=			<u> </u>	_	oxdot	oxdot		Ш
39	44	=								Ш
	45		<u> </u>	L		Ĺ				Ш
	46									Ш
	47				匚					Ш
	48	L	\Box							
	49		<u> </u>		Ĺ				<u> </u>	\square
	50					Ĺ				Ш

EE EE 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99	[Claim			Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99							-						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ĺ	-e	na L										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Ë	ΞĒ										
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-	ō										
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					_			_		_	-		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			51			_		-	_	_	-		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			52										
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		53						_				
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	- 1		54										
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			55										
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56										
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			57										
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			58										
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			59										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98			60										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			61										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			62										
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			63		_		_	П					
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			64			\vdash	_		-	H-			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			65	_	_		_	\vdash	\vdash	\vdash			
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			66		\vdash		\vdash		\vdash	<u> </u>			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			67	_	-	-	-	\vdash	\vdash	_		_	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			- 60		-		_	\vdash	\vdash	_			
70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			68			H		-	-			_	
71	- 1		69		_	-			<u> </u>	_	_		
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			70					_	L.				
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			71_						<u> </u>				
74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			72			<u> </u>			_				
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		73			L			<u> </u>				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		74						_				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75										
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			76										
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			77										
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			78										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98			80										
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			81										
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			82								Т		
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	`		83	-	-	Н		\vdash	-	_	-		
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			84	-		\vdash	\vdash	\vdash	 	 		Н	
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			85	\vdash	\vdash	\vdash		Ι	\vdash	\vdash	Н	Н	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		_	86		-	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	-	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		97	\vdash	\vdash		-	\vdash	├	\vdash	\vdash		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1		0/_		\vdash	\vdash	 		-	-	-		
90 91 92 93 94 95 96 97 98			00	 	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	 	\vdash		H	
91 92 93 94 95 96 97 98 99			89	_	<u> </u>	_		├-		├	<u> </u>	_	
92 93 94 95 96 97 98 99	1		90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
93 94 95 96 97 98 99			,	<u> </u>		_	<u> </u>	⊢	├-	 	├-	<u> </u>	
94 95 96 97 98 99			92	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
95 96 97 98 99			93	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
96 97 98 99			94		<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	
97 98 99				_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	
98 99					_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
99			97										
99			98						L	L	Ĺ		
			99										
			100										

Cla	Date									
- "										\dashv
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103			<u> </u>						Ш
	103 104 105			<u> </u>			_			Ш
	105			_						Щ
	106 107		_	_	_					Щ
	107			-	-			_		\dashv
	108 109			-					-	\dashv
	1110									Н
	111									
	111 112 113									
	113									
	114									
	115	L		_						
	114 115 116 117	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	117	_				_		_		Ш
	118	_		-	_	_	_			Ш
	119			\vdash		_			-	
	120	\vdash	_	-		-				Н
	122		\vdash	┝	\vdash	-		-	-	Н
	123	\vdash	\vdash	\vdash						Н
	124	Г								
	125									
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133									
	127			_	<u> </u>				_	
	128			<u> </u>		_		\vdash	<u> </u>	
	129	<u> </u>	_	⊢	_	-		_	ļ	
	130			-		-	_	┝	┝	Н
	132	\vdash	-	┢		\vdash	-	\vdash	┢	-
	133	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-
	134			<u> </u>	T	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	135									
	135 136									
	137	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ĺ						
	138	<u> </u>			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	139	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
 -	140	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H
<u> </u>	141 142	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 	-	\vdash
<u> </u>	143	\vdash	\vdash	-	 	 	-	\vdash	\vdash	
	144		Г	 	Т	\vdash	\vdash			
	145									
	146									
	147								Ĺ	
	148	L	_	<u> </u>		L	_	L	<u> </u>	_
	149	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>
L	150	L	L			L	<u> </u>			